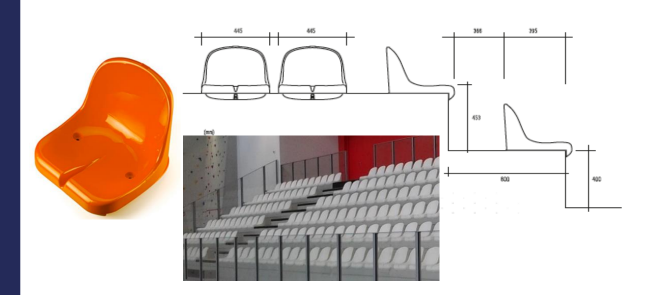


## SIEGE COQUE AVEC DOSSIER

**FICHE PRODUIT** 

Normes et réglementations : Conforme à la norme BS EN 12727 : 2000 Niveau de test 4





## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Modèle de siège coque avec dossier. Il est fait de matière thermoplastique, moulé par injection en un seul bloc sans inserts métalliques. Ergonomie étudiée pour un maximum de confort.

- Matériau : Copolymère de polypropylène teinté dans la masse avec une épaisseur de 3-4 mm.
- Finition: Lisse semi-lucide, traitement avec protection anti-UV.
- Dispersion de l'eau : Voie d'éjection de l'eau pour faciliter l'écoulement des liquides, nettoyage facile.
- Résistance vandalisme : Conforme à la norme BS EN 12727 : 2000 Niveau de test 4
- Fixation: 2 emplacements avec couvercles plastique pour cacher les fixations, 1 point de fixation à l'avant.

Option : Résistance au feu M2 disponible (si requis par le projet).

Unité de vente : Unité